



## UCHWAŁA Nr 119/2008

Senatu Uniwersytetu Wrocławskiego  
z dnia 26 listopada 2008 r.

**w sprawie wprowadzenia zmian  
do Uchwały Nr 62/2008 Senatu UWr. z dnia 28 maja 2008 r.  
w sprawie określenia zasad i trybu rekrutacji na I rok studiów  
w roku akademickim 2009/2010**

Na podstawie art. 169 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym oraz § 43 ust. 2 pkt 7 Statutu Uniwersytetu Wrocławskiego Senat wprowadza poniższe zmiany do Uchwały Nr 62/2008 Senatu UWr. z dnia 28 maja 2008 r. w sprawie określenia zasad i trybu rekrutacji na I rok studiów w roku akademickim 2009/2010:

### § 1

Na 3-letnie stacjonarne studia I stopnia na kierunku filologia, specjalność filologia niderlandzka, na Wydziale Filologicznym, zastępuje się dotychczasowe brzmienie zasad rekrutacji na zasady w następującym brzmieniu:

„Wszyscy kandydaci mogą uzyskać w trakcie rekrutacji maksymalnie 200 punktów rekrutacyjnych. Lista rankingowa jest wspólna dla kandydatów z nową i starą maturą.

#### NOWA MATURA

- 1) W postępowaniu rekrutacyjnym uwzględnia się jedynie wyniki maturalnych egzaminów pisemnych.
- 2) Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna przelicza punkty maturalne uzyskane przez tych kandydatów według poniższych zasad:
  - A. Za zadeklarowany jednoznacznie język obcy nowożytny wybrany przez kandydata/kę (języki do wyboru: angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski, włoski) na poziomie rozszerzonym współczynnik rekrutacyjny wynosi 1,0 (100 punktów maturalnych = 100 punktów rekrutacyjnych)
  - Za zadeklarowany jednoznacznie język obcy nowożytny wybrany przez kandydata/kę (języki do wyboru: angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski, włoski) na poziomie podstawowym współczynnik rekrutacyjny wynosi 0,6 (100 punktów maturalnych = 60 punktów rekrutacyjnych)
  - B. Za język polski na poziomie rozszerzonym współczynnik rekrutacyjny wynosi 0,6 (100 punktów maturalnych = 60 punktów rekrutacyjnych)
  - Za język polski na poziomie podstawowym współczynnik rekrutacyjny wynosi 0,4 (100 punktów maturalnych = 40 punktów rekrutacyjnych)
  - C. Za zadeklarowany jednoznacznie przez kandydata/kę dowolny przedmiot do wyboru na poziomie rozszerzonym współczynnik rekrutacyjny wynosi 0,4 (100 punktów maturalnych = 40 punktów rekrutacyjnych)
- 3) Brane będą pod uwagę te wyniki z poszczególnych przedmiotów (język obcy nowożytny, język polski, przedmiot do wyboru), które pozwolą - po przeliczeniu według podanych współczynników rekrutacyjnych - uzyskać najkorzystniejszy wynik punktowy (brany będzie pod uwagę tylko jeden poziom z przedmiotu).
- 4) Punkty za język obcy nowożytny, język polski i przedmiot do wyboru sumują się (A + B + C) i są podstawą do umieszczenia nazwiska kandydata/ki na liście rankingowej.

## STARA MATURA

- 1) Oceny uzyskane przez kandydatów na egzaminie dojrzałości przeliczane są na punkty rekrutacyjne w następujący sposób:

skala ocen 1-6				
celujący	bardzo dobry	dobry	dostateczny	dopuszczający
100 pkt	90 pkt	70 pkt	50 pkt	30 pkt

skala ocen 2-5		
bardzo dobry	dobry	dostateczny
100 pkt	75 pkt	40pkt

- 2) Za poszczególne przedmioty na egzaminie dojrzałości przydzielane są punkty rekrutacyjne z uwzględnieniem następujących współczynników rekrutacyjnych:

Język obcy nowożytny (języki do wyboru: angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski, włoski)	1,0
Język polski	0,6
Przedmiot do wyboru zadeklarowany przez kandydata/kę	0,4

- 3) Jeżeli z danego przedmiotu (język obcy nowożytny, język polski, dowolny przedmiot wybrany przez kandydata/kę) na świadectwie dojrzałości figuruje zarówno ocena z egzaminu dojrzałości pisemnego, jak i ustnego, brana będzie pod uwagę ocena wyższa.

W przypadku braku oceny z języka obcego nowożytnego lub/i z przedmiotu wybranego kandydat/ka otrzymuje 0 punktów.

Kandydaci legitymujący się „starą maturą”, którzy byli zwolnieni z egzaminu dojrzałości z danego języka obcego na podstawie certyfikatu językowego otrzymują maksymalną liczbę punktów z części ustnej i pisemnej z języka obcego uwzględnianego w postępowaniu rekrutacyjnym.

Na studia przyjęci zostaną kandydaci z największą liczbą punktów w ramach ustalonego limitu przyjęć.

Szczegółowe Informacje dotyczące kierunku studiów można znaleźć na stronie:

[www.kfn.uni.wroc.pl](http://www.kfn.uni.wroc.pl) ”

## § 2

Na 3-letnie niestacjonarne (wieczorowe) studia I stopnia na kierunku filologia, specjalność filologia niderlandzka, na Wydziale Filologicznym, zastępuje się dotychczasowe brzmienie zasad rekrutacji na zasady w następującym brzmieniu:

„Wszyscy kandydaci mogą uzyskać w trakcie rekrutacji maksymalnie 200 punktów rekrutacyjnych. Lista rankingowa jest wspólna dla kandydatów z nową i starą maturą.

## NOWA MATURA

- 1) W postępowaniu rekrutacyjnym uwzględnia się wyniki maturalnych egzaminów pisemnych.
- 2) Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna przelicza punkty maturalne uzyskane przez tych kandydatów według poniższych zasad:
  - A. Za zadeklarowany jednoznacznie język obcy nowożytny wybrany przez kandydata/kę (języki do wyboru: angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski, włoski) na poziomie rozszerzonym współczynnik rekrutacyjny wynosi 1,0 (100 punktów maturalnych = 100 punktów rekrutacyjnych)
  - Za zadeklarowany jednoznacznie język obcy nowożytny wybrany przez kandydata/kę (języki do wyboru: angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski, włoski) na

poziomie podstawowym współczynnik rekrutacyjny wynosi 0,6 (100 punktów maturalnych = 60 punktów rekrutacyjnych)

B. Za język polski na poziomie rozszerzonym współczynnik rekrutacyjny wynosi 0,6 (100 punktów maturalnych = 60 punktów rekrutacyjnych)

Za język polski na poziomie podstawowym współczynnik rekrutacyjny wynosi 0,4 (100 punktów maturalnych = 40 punktów rekrutacyjnych)

C. Za zadeklarowany jednoznacznie przez kandydata/kę dowolny przedmiot do wyboru na poziomie rozszerzonym współczynnik rekrutacyjny wynosi 0,4 (100 punktów maturalnych = 40 punktów rekrutacyjnych)

- 3) Brane będą pod uwagę te wyniki z poszczególnych przedmiotów (język obcy nowożytny, język polski, przedmiot do wyboru), które pozwolą - po przeliczeniu według podanych współczynników rekrutacyjnych - uzyskać najkorzystniejszy wynik punktowy (brany będzie pod uwagę tylko jeden poziom z przedmiotu).
- 4) Punkty za język obcy nowożytny, język polski i przedmiot do wyboru sumują się (A + B + C) i są podstawą do umieszczenia nazwiska kandydata/ki na liście rankingowej.

### STARA MATURA

- 1) 1. Oceny uzyskane przez kandydatów na egzaminie dojrzałości przeliczane są na punkty rekrutacyjne w następujący sposób:

skala ocen 1-6				
celujący	bardzo dobry	dobry	dostateczny	dopuszczający
100 pkt	90 pkt	70 pkt	50 pkt	30 pkt

skala ocen 2-5		
bardzo dobry	dobry	dostateczny
100 pkt	75 pkt	40pkt

- 2) Za poszczególne przedmioty na egzaminie dojrzałości przydzielane są punkty rekrutacyjne z uwzględnieniem następujących współczynników rekrutacyjnych:

Język obcy nowożytny (języki do wyboru:

angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski, włoski) 1,0

Język polski 0,6

Przedmiot do wyboru zadeklarowany przez kandydata/kę 0,4

- 3) Jeżeli z danego przedmiotu (język obcy nowożytny, język polski, dowolny przedmiot wybrany przez kandydata/kę) na świadectwie dojrzałości figuruje zarówno ocena z egzaminu dojrzałości, pisemnego, jak i ustnego, brana będzie pod uwagę ocena wyższa.
- 4) Kandydaci legitymujący się „starą maturą”, którzy byli zwolnieni z egzaminu dojrzałości z danego języka obcego na podstawie certyfikatu językowego otrzymają maksymalną liczbę punktów z części ustnej lub pisemnej z języka obcego..

W przypadku braku oceny z języka obcego nowożytnego lub/i z przedmiotu wybranego kandydat/ka otrzymuje 0 punktów.

Na I rok studiów przyjęci zostaną kandydaci z największą liczbą punktów według limitu przyjęć.

Uwaga: studia zostaną uruchomione, jeżeli liczba studentów będzie nie mniejsza niż 20.

Szczegółowe Informacje dotyczące kierunku studiów można znaleźć na stronie:

[www.kfn.uni.wroc.pl](http://www.kfn.uni.wroc.pl) ”

### § 3

Na 2-letnie stacjonarne i 2-letnie niestacjonarne (zaoczne) studia II stopnia na kierunku informacja naukowa i bibliotekoznawstwo, na Wydziale Filologicznym, zastępuje się dotychczasowe brzmienie zasad rekrutacji na zasady w następującym brzmieniu:

„Na studia mogą być przyjęci w pierwszej kolejności:

- absolwenci studiów pierwszego stopnia kierunku informacja naukowa i bibliotekoznawstwo prowadzonych na Uniwersytecie Wrocławskim.

O przyjęciu w ramach ustalonego limitu przyjęć zadecyduje miejsce na liście rankingowej sporządzonej według oceny na dyplomie ukończenia studiów.

O ile limit miejsc nie zostanie wypełniony w dalszej kolejności przyjmowani będą:

- absolwenci studiów pierwszego stopnia kierunku informacja naukowa i bibliotekoznawstwo prowadzonych na innych uczelniach .

O przyjęciu w ramach ustalonego limitu przyjęć zadecyduje miejsce na liście rankingowej sporządzonej według oceny na dyplomie ukończenia studiów.

O ile limit miejsc nie zostanie wypełniony w dalszej kolejności przyjmowani będą:

- absolwenci studiów pierwszego stopnia innych kierunków.

O przyjęciu w ramach ustalonego limitu przyjęć zadecyduje miejsce na liście rankingowej sporządzonej według oceny na dyplomie ukończenia studiów.”

### § 4

Na 2-letnie niestacjonarne (wieczorowe) studia II stopnia na kierunku administracja, na Wydziale Prawa, Administracji i Ekonomii, dodaje się zasady rekrutacji w następującym brzmieniu:

„O przyjęcie na studia drugiego stopnia mogą ubiegać się:

- absolwenci stacjonarnych i niestacjonarnych studiów pierwszego stopnia administracji Wydziału Prawa, Administracji i Ekonomii Uniwersytetu Wrocławskiego, po złożeniu wymaganych dokumentów,
- absolwenci innych kierunków studiów Uniwersytetu Wrocławskiego oraz innych uczelni wyższych posiadający dyplom ukończenia studiów z tytułem licencjata lub magistra, po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego na podstawie uzyskanej w trakcie studiów pierwszego stopnia/jednolitych magisterskich średniej ocen wpisanych do indeksu oraz oceny pracy dyplomowej i oceny egzaminu dyplomowego. Średnia tych trzech wielkości przesądza o miejscu kandydata na liście rankingowej. Na studia zostaną przyjęci kandydaci, którzy uzyskali najwyższą średnią, aż do wyczerpania limitu miejsc. W celu przeprowadzenia postępowania kwalifikacyjnego kandydat zobligowany jest do złożenia, oprócz dokumentów określonych w uchwale Senatu UWr., zaświadczenia (innego dokumentu) potwierdzającego średnią ocen uzyskaną w trakcie studiów pierwszego stopnia/jednolitych magisterskich oraz ocenę pracy dyplomowej i ocenę egzaminu dyplomowego.”

### § 5

Na 3-letnie stacjonarne studia I stopnia na kierunku astronomia, na Wydziale Fizyki i Astronomii, zastępuje się dotychczasowe brzmienie zasad rekrutacji na zasady w następującym brzmieniu:

„W postępowaniu rekrutacyjnym pod uwagę brane są wyłącznie wyniki egzaminu maturalnego lub egzaminu dojrzałości z następujących przedmiotów: fizyka (fizyka z astronomią, fizyka i astronomia), matematyka, chemia i informatyka (elementy informatyki). Jedyny wyjątek stanowią kandydaci ze starą maturą, którzy nie zdawali na egzaminie dojrzałości matematyki i fizyki. Mogą oni przystąpić do egzaminu wstępnego z tych przedmiotów, obejmujących program liceum. Ocena z egzaminu wstępnego w skali 4-stopniowej traktowana jest tak jak ocena z egzaminu dojrzałości.

Komisja tworzy listę rankingową kandydatów na podstawie parametru rekrutacyjnego (S) wynikającego z ocen wyników egzaminu maturalnego lub egzaminu dojrzałości. Parametr rekrutacyjny (S) jest sumą punktów uzyskanych z fizyki (F), matematyki (M) i pozostałych przedmiotów (X):

$$S = F + M + X$$

X - korzystniejszy dla kandydata wynik za egzaminy maturalne z chemii i informatyki.

Liczbę punktów z każdego przedmiotu ustala się osobno, w następujący sposób:

- NOWA MATURA - wynik egzaminu maturalnego podany w procentach przelicza się na punkty (1% = 1 punkt). Jeśli przedmiot zdawany był na poziomie rozszerzonym, to uzyskane punkty mnoży się przez 1,5. Jeśli przedmiot zdawany był na poziomie podstawowym i rozszerzonym punkty uzyskane z obydwu poziomów porównuje się i bierze pod uwagę wynik tylko z jednego poziomu, korzystniejszy dla kandydata.
- NOWA MATURA 2002 - wynik egzaminu maturalnego podany w punktach mnoży się przez 2. Jeśli matematyka zdawana była na poziomie rozszerzonym, to uzyskane za ten poziom punkty mnoży się dodatkowo przez 1,5. Punkty uzyskane za poziom podstawowy i rozszerzony porównuje się i bierze pod uwagę wynik tylko z jednego poziomu, korzystniejszy dla kandydata.
- STARA MATURA - ocenę z egzaminu dojrzałości lub z egzaminu wstępnego przelicza się na punkty według tabeli, a uzyskany wynik mnoży się przez 2;

ocena	liczba punktów (skala 6-stopniowa)	liczba punktów (skala 4-stopniowa)
celująca	100	
bardzo dobra	90	100
dobra	70	75
dostateczna	50	50
dopuszczająca	30	

Do przyjęcia na studia astronomiczne konieczne jest uzyskanie minimum 50 punktów.

Dla kandydatów ze starą i nową maturą sporządzone będą oddzielne listy rankingowe. Liczba przyjętych z każdej listy będzie proporcjonalna do liczby kandydatów.

Bez postępowania rekrutacyjnego przyjmowani będą laureaci i finaliści olimpiad centralnych na ogólnych zasadach oraz laureaci i finaliści Olimpiady Astronomicznej.

Szczegółowe informacje dotyczące kierunku studiów można znaleźć na stronie:

[www.astro.uni.wroc.pl](http://www.astro.uni.wroc.pl) ”

## § 6

Na 3-letnie stacjonarne studia I stopnia na kierunku fizyka, na Wydziale Fizyki i Astronomii, zastępuje się dotychczasowe brzmienie zasad rekrutacji na zasady w następującym brzmieniu:

„Rekrutacja odbędzie się na kierunek fizyka. O uzyskaniu dyplomu licencjata fizyki w danej specjalności decydować będzie odpowiedni dobór przedmiotów.

W postępowaniu rekrutacyjnym pod uwagę brane są wyłącznie wyniki egzaminu maturalnego lub egzaminu dojrzałości z następujących przedmiotów: fizyka (fizyka z astronomią, fizyka i astronomia), matematyka, chemia, informatyka (elementy informatyki) i biologia. Jedyny wyjątek stanowią kandydaci ze starą maturą, którzy nie zdawali na egzaminie dojrzałości matematyki lub fizyki. Mogą oni przystąpić do egzaminu wstępnego z tych przedmiotów, obejmujących program liceum. Ocena z egzaminu wstępnego w skali 4 stopniowej traktowana jest tak jak ocena z egzaminu dojrzałości.

Komisja tworzy listę rankingową kandydatów na podstawie parametru rekrutacyjnego (S) wynikającego z ocen wyników egzaminu maturalnego lub egzaminu dojrzałości. Parametr rekrutacyjny (S) jest sumą punktów uzyskanych z fizyki (F), matematyki (M) i pozostałych przedmiotów (X):

$$S = F + M + X$$

X - korzystniejszy dla kandydata wynik za egzaminy maturalne z chemii, informatyki i biologii  
Liczbę punktów z każdego przedmiotu ustala się osobno, w następujący sposób:

- NOWA MATURA - wynik egzaminu maturalnego podany w procentach przelicza się na punkty (1% = 1 punkt). Jeśli przedmiot zdawany był na poziomie rozszerzonym, to uzyskane punkty mnoży się przez 1,5. Jeśli przedmiot zdawany był na poziomie podstawowym i rozszerzonym punkty uzyskane z obydwu poziomów porównuje się i bierze pod uwagę wynik tylko z jednego poziomu, korzystniejszy dla kandydata.
- NOWA MATURA 2002 - wynik egzaminu maturalnego podany w punktach mnoży się przez 2. Jeśli matematyka zdawana była na poziomie rozszerzonym, to uzyskane za ten poziom punkty mnoży się dodatkowo przez 1,5. Punkty uzyskane za poziom podstawowy i rozszerzony porównuje się i bierze pod uwagę wynik tylko z jednego poziomu, korzystniejszy dla kandydata.
- STARA MATURA - ocenę z egzaminu dojrzałości lub z egzaminu wstępnego przelicza się na punkty według tabeli, a uzyskany wynik mnoży się przez 2;

ocena	liczba punktów (skala 6-stopniowa)	liczba punktów (skala 4-stopniowa)
celująca	100	
bardzo dobra	90	100
dobra	70	75
dostateczna	50	50
dopuszczająca	30	

Bez postępowania kwalifikacyjnego przyjmowani będą laureaci i finaliści olimpiad centralnych na ogólnych zasadach, laureaci i finaliści Olimpiady Astronomicznej oraz finaliści Otwartego Międzyszkolnego Konkursu Fizycznego organizowanego przez X LO we Wrocławiu.

Szczegółowe informacje dotyczące kierunku studiów można znaleźć na stronie:

[www.wfa.uni.wroc.pl](http://www.wfa.uni.wroc.pl) ”

## § 7

Na 3,5-letnie inżynierskie, stacjonarne studia I stopnia na kierunku fizyka techniczna, na Wydziale Fizyki i Astronomii, zastępuje się dotychczasowe brzmienie zasad rekrutacji na zasady w następującym brzmieniu:

„Rekrutacja odbędzie się na kierunek fizyka techniczna. O uzyskaniu dyplomu inżyniera fizyki technicznej w danej specjalności decydować będzie odpowiedni dobór przedmiotów.

W postępowaniu rekrutacyjnym pod uwagę brane są wyłącznie wyniki egzaminu maturalnego lub egzaminu dojrzałości z następujących przedmiotów: fizyka (fizyka z astronomią, fizyka i astronomia), matematyka, chemia, informatyka (elementy informatyki) i biologia. Jedyny wyjątek stanowią kandydaci ze starą maturą, którzy nie zdawali na egzaminie dojrzałości matematyki lub fizyki. Mogą oni przystąpić do egzaminu wstępnego z tych przedmiotów, obejmujących program liceum. Ocena z egzaminu wstępnego w skali 4 stopniowej traktowana jest tak jak ocena z egzaminu dojrzałości.

Komisja tworzy listę rankingową kandydatów na podstawie parametru rekrutacyjnego (S) wynikającego z ocen wyników egzaminu maturalnego lub egzaminu dojrzałości. Parametr rekrutacyjny (S) jest sumą punktów uzyskanych z fizyki (F), matematyki (M) i pozostałych przedmiotów (X):

$$S = F + M + X$$

X - korzystniejszy dla kandydata wynik za egzaminy maturalne z chemii, informatyki i biologii

Liczbę punktów z każdego przedmiotu ustala się osobno, w następujący sposób:

- NOWA MATURA - wynik egzaminu maturalnego podany w procentach przelicza się na punkty (1% = 1 punkt). Jeśli przedmiot zdawany był na poziomie rozszerzonym, to uzyskane punkty mnoży się przez 1,5. Jeśli przedmiot zdawany był na poziomie podstawowym i rozszerzonym punkty uzyskane z obydwu poziomów porównuje się i bierze pod uwagę wynik tylko z jednego poziomu, korzystniejszy dla kandydata.
- NOWA MATURA 2002 - wynik egzaminu maturalnego podany w punktach mnoży się przez 2. Jeśli matematyka zdawana była na poziomie rozszerzonym, to uzyskane za ten poziom punkty mnoży się dodatkowo przez 1,5. Punkty uzyskane za poziom podstawowy i rozszerzony porównuje się i bierze pod uwagę wynik tylko z jednego poziomu, korzystniejszy dla kandydata.
- STARA MATURA - ocenę z egzaminu dojrzałości lub z egzaminu wstępnego przelicza się na punkty według tabeli, a uzyskany wynik mnoży się przez 2;

ocena	liczba punktów (skala 6-stopniowa)	liczba punktów (skala 4-stopniowa)
celująca	100	
bardzo dobra	90	100
dobra	70	75
dostateczna	50	50
dopuszczająca	30	

Bez postępowania kwalifikacyjnego przyjmowani będą laureaci i finaliści olimpiad centralnych na ogólnych zasadach, laureaci i finaliści Olimpiady Astronomicznej oraz finaliści Otwartego Międzyszkolnego Konkursu Fizycznego organizowanego przez X LO we Wrocławiu.

Szczegółowe informacje dotyczące kierunku studiów można znaleźć na stronie:

[www.wfa.uni.wroc.pl](http://www.wfa.uni.wroc.pl) ”

## § 8

Na 2-letnie stacjonarne studia II stopnia na kierunku fizyka, na Wydziale Fizyki i Astronomii, zastępuje się dotychczasowe brzmienie zasad rekrutacji na zasady w następującym brzmieniu:

„O przyjęcie mogą się ubiegać osoby z dyplomem co najmniej licencjata w zakresie fizyki, fizyki technicznej, astronomii, chemii lub z dyplomem inżyniera.

Podstawą postępowania kwalifikacyjnego będzie rozmowa kwalifikacyjna. Podczas rozmowy kwalifikacyjnej Komisja ocenia podstawową wiedzę z fizyki i matematyki na poziomie określonym w standardach kształcenia licencjackich studiów fizyki, umiejętność logicznego myślenia i formułowania wniosków w analizie standardowych problemów fizyki. Obowiązujące zakresy wiedzy, właściwe dla wybranych specjalności,

są określone w postaci zatwierdzonych przez Radę Wydziału wykazów zagadnień z podstawowych działów fizyki, matematyki i informatyki. Wykazy te są udostępnione kandydatom w Dziekanacie i na stronach internetowych Wydziału, co najmniej na rok przed rozpoczęciem postępowania rekrutacyjnego. Warunkiem przyjęcia na studia drugiego stopnia jest uzyskanie co najmniej 6 punktów na rozmowie kwalifikacyjnej punktowanej w skali od 0 do 10.

O przyjęcie na specjalność fizyka teoretyczna ubiegać się mogą kandydaci posiadający certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie co najmniej B1. Językiem wykładowym na tej specjalności jest język angielski.

Szczegółowe informacje dotyczące kierunku studiów można znaleźć na stronie:

[www.wfa.uni.wroc.pl](http://www.wfa.uni.wroc.pl) ”



## § 9

Na 2-letnie stacjonarne studia II stopnia na kierunku biotechnologia, na Wydziale Biotechnologii, zastępuje się dotychczasowe brzmienie zasad rekrutacji na zasady w następującym brzmieniu:

„Absolwenci studiów licencjackich biotechnologii Uniwersytetu Wrocławskiego, którzy w czasie studiów z wybranych przez Radę Wydziału przedmiotów uzyskali średnią ocen co najmniej 3,50 będą zwolnieni z rozmowy kwalifikacyjnej. Lista przedmiotów branych pod uwagę przy obliczaniu średniej jest dostępna w dziekanacie oraz na stronie internetowej Wydziału Biotechnologii.

Dla pozostałych kandydatów warunkiem przystąpienia do postępowania rekrutacyjnego jest:

- 1) posiadanie dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia z tytułem licencjata (do rekrutacji nie mogą przystąpić osoby legitymujące się dyplomem mgr. inż. biotechnologii lub mgr. biotechnologii).
- 2) przystąpienie do rozmowy kwalifikacyjnej.

O przyjęcie na studia drugiego stopnia mogą ubiegać się absolwenci studiów licencjackich: biotechnologii, absolwenci innych wydziałów/uczelni, którzy ukończyli studia pierwszego stopnia z biotechnologii, biochemii, biologii, biologii ze specj. mikrobiologia lub ochrony środowiska, chemii i chemii biologicznej.

Kandydaci z innych kierunków studiów i spoza Uniwersytetu Wrocławskiego składają kartę przebiegu studiów lub suplement. Kandydaci spoza Uniwersytetu Wrocławskiego zobowiązani są wykazać się znajomością języka angielskiego na poziomie obowiązującym absolwentów studiów licencjackich Wydziału Biotechnologii (poziom B1 według Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego). Potwierdzeniem znajomości języka angielskiego może być dyplom potwierdzający zdanie egzaminu Cambridge First Certificate.

Podczas rozmowy kwalifikacyjnej komisja ocenia wiedzę z zagadnień, których lista jest dostępna w dziekanacie oraz na stronie internetowej Wydziału Biotechnologii:

<http://www.biotech.uni.wroc.pl/files/zagadnienia-rozm-kwal.pdf>

Rozmowa oceniana jest w skali punktowej od 0 do 50 punktów. Do pozytywnego zaliczenia rozmowy wymagane jest uzyskanie minimum 20 punktów.

Podstawą przyjęcia będzie lista rankingowa według uzyskanych punktów w ustalonym limicie przyjęć.”

## § 10

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu  
Rektor Uniwersytetu Wrocławskiego

prof. dr hab. Marek Bojarski